

- 1** existing average tower height - 30 meters
hauteur moyenne des tours existantes ~ 30 mètres

- 2** future **preliminary** average tower height - 37 meters
*hauteur moyenne **préliminaire** des tours ~ 37 mètres*

- 3** overhead shieldwire (to "shield" from lightning)
câble de garde (protection contre la foudre)

- 4** insulator string
chaîne d'isolateurs

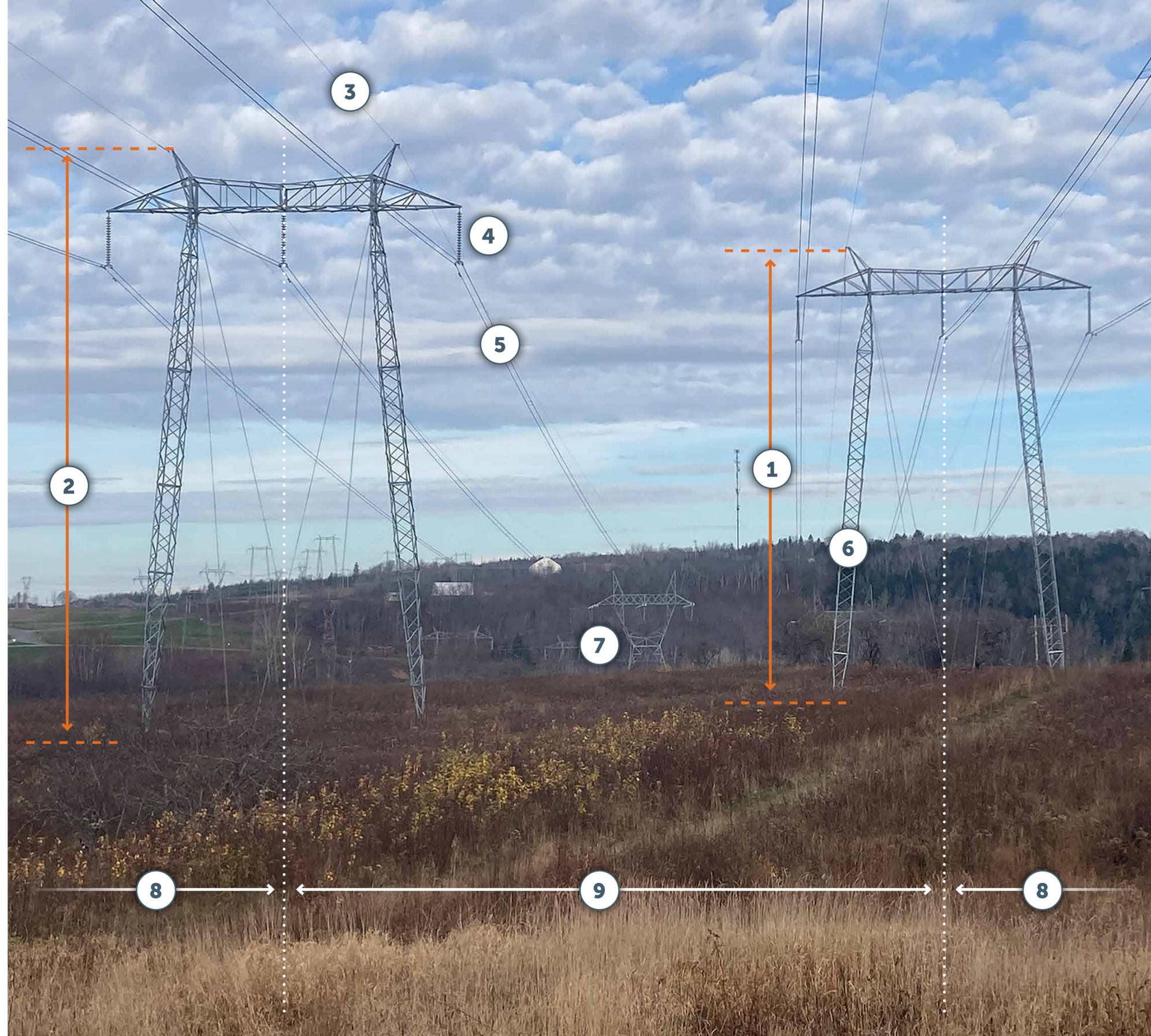
- 5** conductors
conducteurs électriques

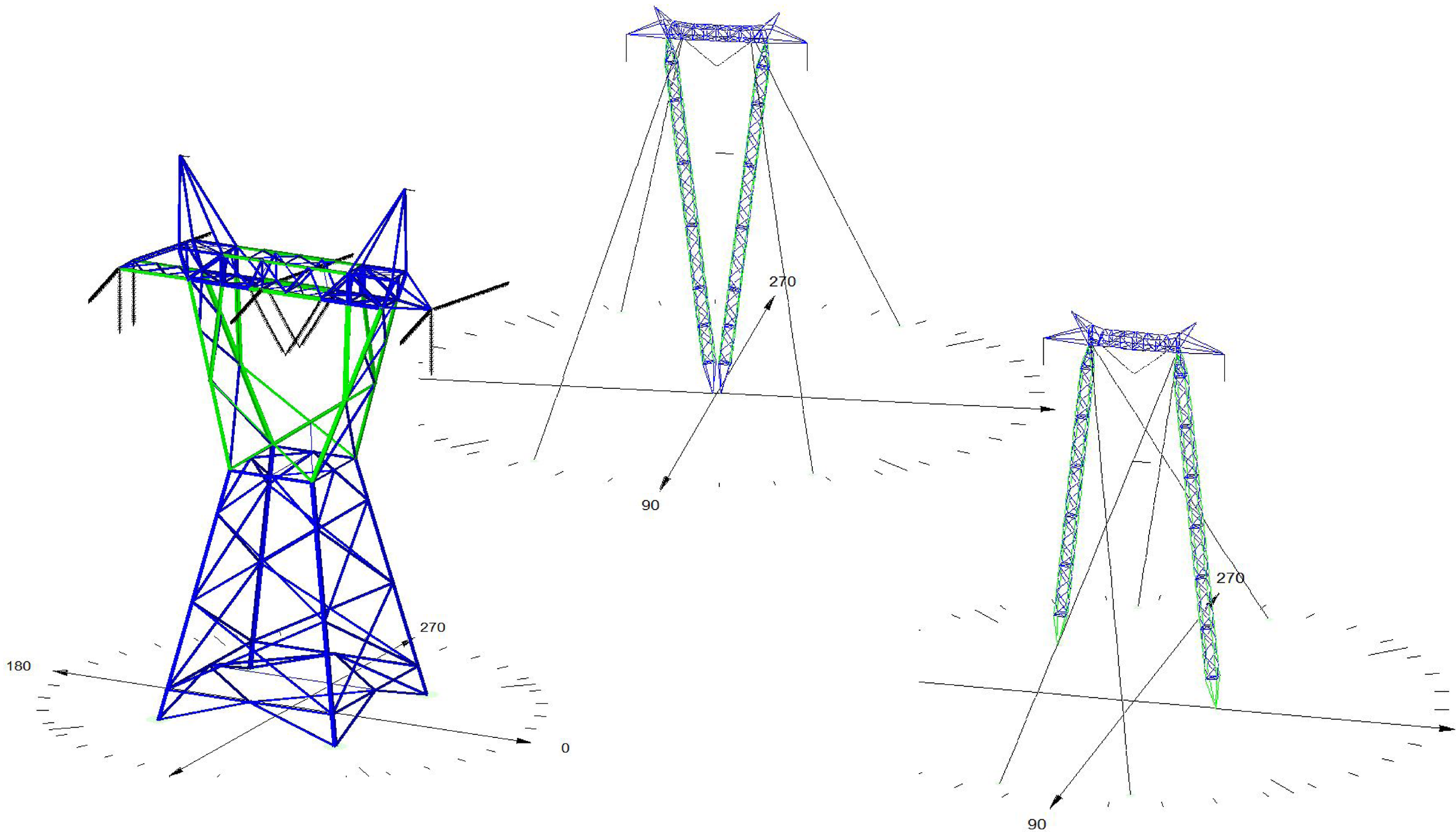
- 6** steel guyed tower
tour haubanée en acier

- 7** self-support turning tower (4 legs)
pylône de rotation autoporteur (4 pieds)

- 8** 85' to right of way edge (off photo)
85 pi jusqu'au bord de l'emprise (pas dans la photo)

- 9** 130' centre to centre
130 pi d'un centre à l'autre





Énergie NB Power

New Brunswick/Nova Scotia Transmission Reliability Project

Projet de fiabilité du réseau de transport entre
le Nouveau-Brunswick et la Nouvelle-Écosse